



BIOCCANNA

The Bio Solution for growth and bloom

OUTDOOR

CU Certifications 801039

BIOCANNA

The Bio Solution for growth and bloom



OUTDOOR

	Pěstební cyklus v týdnech	Světlo/Den v hodinách	Bio Vega ml/ 10 Litrů	Bio Flores ml/ 10 Litrů	BIORHIZOTONIC ml/ 10 Litrů	BIOBOOST ml/ 10 Litrů	
RŮSTOVÁ FÁZE							
RŮST	Zasazení/ zakorenění (3 – 5 dnů) - Před použitím navlhčete substrát.	<1	>16	10 - 15	-	40	-
	Růstová fáze - Rostliny nabývají na objemu.	3-12 ¹	>16	15-20	-	20	-
	Růstová fáze II - Dokončení růstu rostlin, do objevení prvních květů a plodů.	2-4 ²	<14	20-25	-	5	20 ⁴
KVĚTOVÁ FÁZE							
KVĚT	Kvěťová fáze I - Květy nebo plody se prodlužují. Růst rostliny do výšky je kompletně dokončen.	2-3	<12	-	30-40	5	20-40
	Kvěťová fáze II - Květy nebo plody rostou do objemu.	1	<12	-	30-40	5	20-40
	Kvěťová fáze III - Květy a plody nabývají na hmotnosti.	2-3	<12	-	20-30	5	20-40
	Kvěťová fáze IV - Dozrávání květů a plodů.	1-2	<12 ³	-	-	-	20-40

1. V této fázi se podmínky liší podle druhu a počtu rostlin pěstovaných na m². Mateční rostliny zůstávají v této fázi po celou dobu své existence (6 – 12 měsíců).
2. Přepnutí z 18 hodin na 12 hodin svícení je závislé na pěstovaném druhu rostliny. Obvykle se přepíná po 14 dnech růstu.
3. Pokud květy dozrávají pomalu, otrhávejte listy. Zabraňujte vzájemnému prorůstání rostlin.
4. 20 ml/ 10 litrů je standardní dávkování. Pro maximalizaci květenství můžete zvýšit až na 40 ml/ 10 litrů.

pH: Korekce pH nebývá zpravidla potřeba. Výjimkou je tvrdá voda, která má pH > 7.5. Doporučujeme, dodržujte hodnoty pH mezi 6.0 – 6.5. pH upravujeme pomocí pH min, pH plus nebo kyseliny fosforečné, citronové, dusičné a hydroxidu draselného a volíme dle fáze, ve které se rostlina nachází.

Pěstební schéma nemusíte zcela striktně dodržovat, nicméně je dobrým pomocníkem pro začínající pěstitele, kteří si vytvářejí živný plán pro rostliny. Optimální strategie hnojení je závislá také na dalších faktorech: teplota, vlhkost vzduchu a substrátu, druh rostliny, kořenový systém rostliny, způsob zavlažování a další.